



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR**

**DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR VALCEA
LABORATORUL SANITAR VETERINAR SI PENTRU
SIGURANTA ALIMENTELOR**



**AUTORIZAȚIE SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR**

Nr. 20 din 20.09.2018

Directorul executiv al Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Vâlcea, având în vedere cererea și documentația înregistrate la DSVSA Valcea cu nr. 14852 din 27.07.2018 ale **INSTITUTULUI NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE-I.C.S.I. RM.VALCEA**, localitatea Rm.Valcea, str. Uzinei, nr.4, jud.Valcea, în baza Ordonanței Guvernului nr. 42/2004 privind organizarea activității sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 215/2004, cu modificările și completările ulterioare, și ale Ordinului prezidentului Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 114/2013 cu modificările și completările ulterioare privind aprobarea Normei sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor privind autorizarea laboratoarelor în care se desfășoară activități supuse supravegherii și controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor și a Referatului de evaluare nr. 13302/14.09.2018, întocmite de comisia de evaluare compusă din Dr. Ceaușescu Anton și Bch. Mandoc Dana, în temeiul prevederilor legislației menționate în referatul de evaluare,

EMITE:

Autorizația sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a Laboratorului pentru produse de origine nonanimale, din localitatea Rm.Valcea, str. Uzinei, nr.4, jud.Valcea, aparținând I.C.S.I. RM.VALCEA, pentru următoarele activități și profiluri:

Nr. crt.	Metoda de analiza	Material/Produs/Obiect de incercat
Analize fizico-chimice		
1	- Determinarea continutului de alfa-HCH, beta-HCH, gama-HCH, Aldrin, pp'-DDE, Dieldrin, Endrin, pp'-DDD și pp'-DDT	bere, bauturi slab alcoolice (vinifrukt), bauturi nealcoolice (sucuri, bauturi racoritoare), apa potabila
2	- Determinarea tarii alcoolice	vin și produse din vin, bauturi alcoolice
3	- Determinarea extractului sec total	vin, produse din vin
4	- Determinarea raportului izotopic $^2\text{H}/^1\text{H}$ prin spectrometrie de masa CF-IRMS	apa potabila, suc de fructe
5	-Determinarea raportului izotopic $^{18}\text{O}/^{16}\text{O}$ prin spectrometrie de masa CF-IRMS	apa potabila, suc de fructe, vin și alte bauturi slab alcoolice
6	-Determinarea raportului izotopic $^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ prin spectrometrie de masa CF-IRMS	suc de fructe, vin și produse din vin, bauturi alcoolice, miere
7	- Determinarea distributiei deuteriului in etanol prin SNIF-RMN	vin, bauturi spirtoase, alte tipuri de bauturi alcoolice, produse viticole (must, must concentrat, must concentrat rectificat), sucuri

8	- Determinarea continutului de acenaften, antracen, piren, benzo (a) antracen,crisen,benzo (b) fluoranten,benzo (k) fluoranten, benzo(a)piren, dibenzo(a,h)antracen, benzo(ghi)perilen prin HPLC	apa potabila
9	- Determinarea continutului de apa prin refractometrie	miere
10	- Determinarea pH-ului	miere
11	- Determinarea conductivitatii	miere
12	- Determinarea aciditatii	miere
13	- Determinarea continutului de 5-hidroximetilfurfural (HMF) prin HPLC-DAD	miere
14	- Determinarea continutului de fructoza, glucoza, sucroza, maltoza prin HPLC-ELSD	miere
15	- Determinarea continutului de compusi fenolici prin HPLC-MS	miere
16	- Determinarea continutului de acizi organici prin HPLC-DAD	miere
17	- Determinarea continutului de vitamine(vitaminele B: B1,B2,B3,B5,B6,B12 si vitaminaC) prin HPLC-DAD	miere
18	- Determinarea continutului total de polifenoli(TP) (mg acid galic/Kg) prin UV-Vis	miere
19	- Determinarea continutului total de flavonoizi (TF) (mg quercetin/Kg) prin UV-Vis	miere
20	- Determinarea activitatii antioxidante (DPPH%) prin UV-Vis	miere
21	- Determinarea distributiei deuteriului in acid acetic prin SNIF-RMN	otet
22	- Determinarea compusilor de aroma	vin
23	- Determinarea compusilor de aroma	miere
24	- Determinarea ftalatilor	apa si produse alimentare lichide (bauturi, lapte)
25	- Determinarea Etil carbamatului	bauturi distilate

Nerespectarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, schimbarea profilului sau efectuarea altor activități ori profiluri atrage, după caz, suspendarea temporară sau interzicerea activitatii sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, precum și sancționarea contravențională, potrivit legislației în vigoare.



Director executiv,
Dr. Mihai Gabriel Miclea

Ramnicu Valcea, Bd. Pandurilor nr. 9, Cod Poștal 240078; Telefon: 0250713819, Fax: 0250702872

E-mail: office-valcea@ansvsa.ro, Web: www.ansvsa.ro